

## HALAMAN PENGESAHAN I

Tugas Akhir dengan judul:

“Pemodelan *Geographically Weighted Cox Proportional Hazard* Pada Data Tuberkulosis di Jawa Tengah Tahun 2025”

Disusun oleh:

Nama : Laurentia Meylia Paramitha

NIM : 24050122140106

Departemen : Statistika

Telah diujikan pada Ujian Tugas Akhir dan dinyatakan lulus pada tanggal 29 April 2026.

Semarang, 18 Mei 2026

Mengetahui  
Ketua Departemen Statistika FSM  
Undip



Prof. Dr. Drs. Tarno, M.Si.  
NIP. 196307061991021001

Panitia Penguji Ujian Tugas Akhir  
Ketua,

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Triastuti Wuryandari', written over a faint grid background.

Dr. Triastuti Wuryandari, S.Si., M.Si.  
NIP. 197109061998032001